

平成24年4月4日 株式会社 ユニテックス

USB接続 3.5 インチMOドライブ「UMO-1300LC-USB」を発表 ~ 既存のデータ資産をそのまま有効活用~

株式会社ユニテックス (本社:東京都町田市、代表取締役社長:土田義徳) は、USB 接続 3.5 インチ MO ドライブ「UMO-1300LC-USB」を発表します。

「UMO-1300LC-USB」は、最大 1.3GB までの大容量光磁気(以下 MO)メディアをサポートします。128MB から 640MB までの既存メディアへの読み書きも可能なため、お客様は現在のデータ資産をそのまま有効にご利用できます。USB2.0/1.1 に対応しており、USB バスパワーによる駆動となります。

丈夫な一体型アルミボディの採用により、持ち運びは安心、手軽になり、添付品のスタンドにより、垂直/水平設置がご選択いただけますので、設置場所を選びません。

MOメディアは、以下の特長があります。

- 加熱しないと磁気の影響を受けないため、磁石を近付けただけでは ダメージを受けない
- カートリッジに収められていることで、傷や埃によるダメージを受けにくい
- ・ CD-RW、DVD より長期 50 年以上保存可能
- CD-RやDVD-Rと違い、紫外線の影響を受けにくい
- 書き換えが1,000 万回以上可能



【主な特長】

- Windows、MacOSをサポート
- USB2.0/1.1接続
- カートリッジの堅牢性

【製品概要】

型名	UMO-1300LC-USB
ドライブ	富士通製ドライブ
対応メディア	1.3GB/640MB/540MB/230MB/128MB
回転速度	4,500rpm(1.3GB以外)/3,000rpm(1.3GB)
連続データ転送速度	USB2.0:MAX480Mbps
	USB1.1:MAX12Mbps
インタフェース	USB2.0 High-Speed(従来の USB1.1 にも対応)
コネクタ形状	USB シリーズ mini-B×1
バッファメモリ	2MB
対応 OS	Windows XP(x86)※Home Edition/Professional Service Pack2 以降
	Windows Vista (x86), Windows Vista (x64)
	Windows 7 (x86), Windows 7 (x64)
	Windows Server 2003 (x86), Windows Server 2003 (x64)
	Windows Server 2008 (x86), Windows Server 2008 (x64)
	MacOS X (10.4∼10.7)
電源	USB バスパワー※1
消費電力	2.5W(AC アダプタを含む)
温度/湿度(動作時)	+10℃~+35℃/20%~80%(結露なきこと)
外形寸法(mm)	$23.6(W) \times 108.3(D) \times 143.2(H)$
	※縦置き時、本体のみ、突起部/スタンドを除く
質量	410g(本体のみ)
添付品	USB ケーブル※2、AC アダプタ、縦置用スタンド、横置用ゴム足、
	イジェクトピン、セットアップガイド、取扱説明書(CD-ROM)
発売開始日	2012 年 4 月 16 日

^{※1} USB バスパワーによる駆動が安定しない場合は、添付品の AC アダプタをご使用ください。

【標準価格】

標準価格 オープン

【本件に関するお問い合わせ】

(一般) 株式会社 ユニテックス 営業本部

Tel. (042) 710-4630 E-mail. sales@unitex.co.jp

(報道関係) 株式会社 ユニテックス マーケティング本部 藤森 康郎

 $\label{eq:tensor} \textit{Tel.} \, (042) \, 710\text{--}4630 \qquad \textit{E-mail. y-fujimori@unitex.co.jp}$

【当社の会社概要】

本社 東京都町田市中町 2-2-4 ユニテックスビル

代表者 代表取締役社長 土田 義徳

資本金9,000 万円設立1990 年

事業内容 金融システムソリューションの開発・販売、

コンピュータ ストレージシステム、およびソフトウェアの開発、販売

URL http://www.unitex.co.jp

^{※2} 同梱している USB ケーブルの使用を推奨いたします。